

## SEQUENCE LISTING

&lt;110&gt; REEVE, MICHAEL ALAN

&lt;120&gt; SEPARATION PARTICLES

&lt;130&gt; PA0071

&lt;140&gt; US 10/007,327

&lt;141&gt; 2001-11-08

&lt;150&gt; GB 0027387.0

&lt;151&gt; 2000-11-09

&lt;160&gt; 3

&lt;170&gt; PatentIn version 3.3

&lt;210&gt; 1

&lt;211&gt; 18

&lt;212&gt; DNA

&lt;213&gt; ARTIFICIAL SEQUENCE

&lt;220&gt;

&lt;223&gt; SYNTHETIC PRIMER

&lt;400&gt; 1

gttttcccag tcacgacg

18

&lt;210&gt; 2

&lt;211&gt; 20

&lt;212&gt; DNA

&lt;213&gt; ARTIFICIAL SEQUENCE

&lt;220&gt;

&lt;223&gt; SYNTHETIC PRIMER

&lt;400&gt; 2

agggaaacag ctatgaccat

20

&lt;210&gt; 3

&lt;211&gt; 82

&lt;212&gt; DNA

&lt;213&gt; ARTIFICIAL SEQUENCE

&lt;220&gt;

&lt;223&gt; SYNTHETIC OLIGONUCLEOTIDE

&lt;400&gt; 3

gttttcccag tcacgacgac catggtgcac ctgactcctg aggagaagtc tgccgttact

60

gccatggtca tagctgtttc ct

82